タイトル	従動部交換(チェーン分割)		
説明	コンベヤチェーンを分割して従動部(従動軸、ベアリング)を交換する手順です		
使用工具	六角レンチ、モンキーレンチ、ラチェットレンチ、ペンチ、ラジオペンチ、直穴		
作業人数	2人		
<b>注</b>	・作業を始める前に必ず、MC、コンベヤの電源を切り、コンベヤが完全停止していることを確認してください。 重大な事故につながる可能性があります。		
注意事項	・作業に適した格好で行ってください。また、保護帽・保護眼鏡・保護手袋・安全靴を必ず着用してください。		
	・不明な点は、弊社までお問い合わせください。(TEL:076-274-1188)		

・			
STEP	作業内容	使用工具	注意事項
1	カバー類を取外す テイクアップのカバー、テールカバ を取外してください。		
2	ジョイント連結部が横の穴から見え 位置までチェーンを回す ジョイント連結部には割りピンが付 ています。		
3	モーターを取外す [VCモーターの取外し] 2.【モーター交換】VCモーター⇒V モーターのSTEP1~STEP8を参照し ください。  [MGZモーターの取外し] 3.【モーター交換】MGZモーター= モーターのSTEP1~STEP8を参照し ください。	⇒VC	・モーター取外し時にモーターを乗せる台 車等を準備できる場合は、モーターの配線 を外す必要はありません。
4	チェーンのテンションを緩める	モンキーレンチ ラチェットレンチ	
5	割りピンを外す(片側2個ずつ、計4個)  割りピンは片側2個ずつ(計		

6	新しい割りピンを入れ、長い方を少しだけ曲げてください。また、割りピンの開く方が内側になるようにしてください。	ラジオペンチ	
7	ジョイント連結部(STEP6で割りピンを入れた所)が従動軸の位置にくるまでチェーンを回す	モンキーレンチ	
8	割りピンを外す(片側2個ずつ、計4個)はじめに少し曲げた箇所を伸ばすことで割りピンが抜けやすくなります。	ラジオペンチ	
9	ジョイントを外す	ラジオペンチ	
10	上側のチェーンを押し、チェーンを少し移動させる		
11	<b>従動軸を取外す</b> 側面のボルトを外すと従動軸を取外す ことができます。	六角レンチ	
12	新しい従動軸を取付ける  コンベヤフレームの穴に合わせて取り 付けて下さい。	六角レンチ	

			<u> </u>
13	ジョイントを取付ける	ラジオペンチ	
14	割りピンを取付ける(片側2個ずつ、計4個)新しい割りピンを入れ、長い方を少しだけ曲げてください。また、割りピンの開く方が内側になるようにしてくださ割りピンを入れる際は、長い方を下にすることでラジオペンチの先で押すだけで簡単に割れます。	ラジオペンチ	
15	ジョイント連結部が排出口フレーム横の穴から見える位置までチェーンを回す	モンキーレンチ	
16	少しだけ曲げてあった割りピンを最後まで曲げる(片側2個ずつ、計4個)	ラジオペンチ	

		チェーンのテンションを調整する		
		チェーンを指で強く押し上げたとき、		
		5mm程度の遊びができるまで調整して		
		ください。		
		5mm		
		To the state of th		
			モンキーレンチ	
17		また、駆動軸からコンベヤの端までの	ラチェットレンチ	
"		距離が左右均等になるように、直尺等	直尺	
		で測りながらチェーンテンションを調		
		整してください。		
		A FINANCES		
		・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
		カバーを取付ける   こくなる。 ぱのよ ボー・ニュル よ ボ		
		テイクアップのカバー、テールカバー		
18		を取付けてください。	   六角レンチ	
		モーターを取付ける		
		[VCモーターの取付け]		
		2.【モーター交換】VCモーター⇒VC		
		モーターのSTEP12~STEP19を参照し		
19	The I	てください。		
		[MGZモーターの取付け]		
		STEP3:モーター取外しの逆手順で取付		
		けしてください。		
	<u> </u>	-		